



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 484

8 Οκτωβρίου 2007

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Καθορισμός ορίων αιγιαλού και παραλίας στη θέση
δυτικά της Αστρακερής Δ.Δ. Καρουσάδων Δ.
Εσπερίων Ν. Κέρκυρας..... 1

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 11935 (1)
Καθορισμός ορίων αιγιαλού και παραλίας στη θέση δυ-
τικά της Αστρακερής Δ.Δ. Καρουσάδων Δ. Εσπερί-
ων Ν. Κέρκυρας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ

Έχοντας υπόψη

1. Τις διατάξεις των άρθρων 3, 4, 5 και 6 του ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/τ. Α'/19.12.2001) «Περί αιγιαλού, παραλίας και άλλες διατάξεις».

2. Τις διατάξεις του άρθρου 5 του ν. 3200/1955 «Περί διοικητικής αποκέντρωσης», όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα με τα ν.δ. 532/1970, β.δ. 704/1970, β.δ. 192/1972, π.δ. 71/1984, π.δ. 347/1986, ν. 2026/1992 ΚΑ π.δ. 97/1993.

3. Τις διατάξεις του άρθρου 2 του β.δ/τος 439/1970 «περί συμπληρώσεως των διατάξεων περί αιγιαλού».

4. Τις διατάξεις του άρθρου 19 παρ. 5 του ν. 2344/1995, του άρθρου 52 παρ. 6 του ν. 2218/1994, του άρθρου 4 παρ. 7 ν. 2240/1994 δυνάμει των οποίων αρμοδιότητες του Υπουργείου Οικονομικών που είχαν μεταβιβαστεί στους Νομάρχες ανήκουν στον Περ/κο Δ/ντη σε συνδυασμό με αυτές του άρθρου 14 παρ. 2 του ν. 2399/1996 με τις οποίες περιήλθαν στο Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας.

5. Τις διατάξεις των παρ. 2 και 6 του άρθρου 1 ν. 2503/1997 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 107 τ. Α'), σύμφωνα με τις οποίες οι Περιφερειακές Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών που συγκροτούσαν την Περιφερειακή Διοίκηση του Νομού ή της Νομαρχίας δεν υπήχθησαν στην ενιαία οργανική μονάδα της Περιφέρειας, ούτε καταργήθηκαν, αλλά αποτελούν από 1.9.1997 Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών.

6. Το υπ' αριθμ. 28979/31.7.1997 έγγραφο της Δ/νσης Διοίκησης του Υπουργείου Εσωτερικών, Δημ. Διοίκησης και Αποκέντρωσης σύμφωνα με το οποίο οι αρμοδιότητες του Γεν. Γραμματέα της Περιφέρειας σε θέματα Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομικών μεταφέρονται από 1.9.1997 στον Υπουργό Οικονομικών.

7. Την υπ' αριθμ. 37930/ΔΙΟΕ 1264/14.10.1995 (ΦΕΚ 1432 Β') καθώς και την τροποποιητική αυτής υπ' αριθμ. 5733/ΔΙΟΕ 179/9.2.2006 (ΦΕΚ 204 Δ') κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών περί καθορισμού αρμοδιοτήτων των Υφυπουργών Οικονομίας και Οικονομικών.

8. Τις διατάξεις της παρ. 21 του άρθρου 46 του ν. 3220/2004 (ΦΕΚ 15/τ. Α'/28.12.2004) «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών στο Γεν. Γραμματέα της Περιφέρειας».

9. Το υπ' αριθμ. 1030067/296/Α0006/7.4.2004 έγγραφο της Δ/νσης Οργάνωσης της Γενικής Δ/νσης Διοικητικής Υποστήριξης του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών «Διευκρινήσεις για τις αρμοδιότητες των Υφυπουργών Οικονομίας και Οικονομικών που περιέχονται από 10.4.2004 στους Γεν. Γραμματείς Περιφερειών».

10. Την από 13.2.2007 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του π.δ. 2971/2001 αρμόδιας Επιτροπής Καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας για τον καθορισμό ορίων αιγιαλού και παραλίας στη θέση δυτικά της Αστρακερής Δ.Δ. Καρουσάδων Δ. Εσπερίων.

11. Το τοπογραφικό υψομετρικό διάγραμμα σε κλίμακα 1/500 που συντάχθηκε το Νοέμβριο του 2006 σε μια (1) πινακίδα από τον Βασίλειο Φωτεινόπουλο Τοπογράφο Μηχανικό, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης και την τήρηση των προδιαγραφών στις 18.12.2007 από τη Μαρία Αρμενιάκου, Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας και θεωρήθηκε από την ίδια την ίδια ημερομηνία, όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 5 του π.δ. 2971/2001.

12. Τα υπ' αριθμ. Φ 544.5/502/5.6.2007 έγγραφο του ΓΕΝ., αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 13.2.2007 έκθεσή της κατά το άρθρο 3 του π.δ/τος 2971/2001 αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού στη θέση δυτικά της Αστρακερής Δ.Δ. Καρουσάδων Δ. Εσπερίων Ν. Κέρκυρας, καθώς επίσης και το από το Νοέμβριο του 2006 τοπογραφικό υψομετρικό διάγραμμα σε κλίμακα 1/500, που συντάχθηκε από το Βασίλειο Φωτεινόπουλο, Τοπογράφο Μηχανικό, σε μια (1) πινακίδα, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 18.12.2007 από τη Μαρία Αρμενιάκου Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας και θεωρήθηκε στις 18.12.2007 από τη Μαρία Αρμενιάκου Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας, όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 4 π.δ. 2971/2001.

Στο τοπογραφικό αυτό διάγραμμα καθορίστηκε από την αρμόδια Επιτροπή, όπως πιο πάνω αναφέρεται:

α. Η οριακή γραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, με κορυφές 21, (έχει καθοριστεί με

την ΟΕ 3732/15.9.1982 απόφαση Νομάρχη Κέρκυρας), Κ1, Κ2, Κ3,..... Κ8, της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται από το Κρατικό Τριγωνομετρικό Δίκτυο Συντεταγμένων.

β. Η οριακή γραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, 2. 1', (έχει καθοριστεί με την υπ' αριθμ. ΟΕ/3732/15.9.1982 απόφαση Νομάρχη Κέρκυρας), Π1, Π2, Π3,.....Π8 της οίας οι κορυφές εξασφαλίζονται από το Κρατικό Τριγωνομετρικό Δίκτυο Συντεταγμένων.

γ. Αποφαίνεται ότι δεν υφίσταται παλαιός αιγιαλός ούτε κτίσματα στη ζώνη της παραλίας.

Η παρούσα απόφαση μαζί με την έκθεση της Επιτροπής και το τοπογραφικό διάγραμμα, να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Κέρκυρα 11 Σεπτεμβρίου 2007

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας
ΣΩΤΗΡΙΟΣ Θ. ΒΟΣΔΟΥ

ΕΚΘΕΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ

Για τον καθορισμό των ορίων Αιγιαλού στην περιοχή δυτικά της Αστρακερής, του Δημοτικού Διαμερίσματος Καρουσάδων, Δήμου Εσπερίων:

Στην Κέρκυρα σήμερα την 13.2.2007 οι υπογεγραμμένοι:

1. Αργυρού Αθανασία Προϊσταμένη Κτηματικής Υπηρεσίας Κερκύρας.

2. Αρμενιάκου Μαρία Μηχανικός Κτηματικής Υπηρεσίας.

3. Καλαμπάκης Ευάγγελος (α/α) Λιμενάρχης Κερκύρας, απών.

4. Αρβανιτάκης Μαρίνος (α/α) Δ/ντριας Πολεοδομίας Ν.Α Κερκύρας.

5. Χαλμούκης Ιωάννης Δ/ντης Χωροταξίας Περιβάλλοντος Γ.Γ.Π.Ι.Ν.

Που αποτελούν την επιτροπή καθορισμού των ορίων Αιγιαλού σύμφωνα με το άρθρο 3 του ν. 2971 της 19.12.2001 μετά από πρόσκληση του προέδρου.

Λαβόντες υπόψη

1. Την από ΚΥ/1593/14.12.2006 αίτηση του Βασιλείου Μπατουνίου με την οποία ζητείται ο καθορισμός των ορίων Αιγιαλού στην περιοχή δυτικά της Αστρακερής, του Δημοτικού Διαμερίσματος Καρουσάδων, Δήμου Εσπερίων.

2. Το από Νοέμβριο 2006 τοπογραφικό διάγραμμα που συντάχθηκε από τον ΦΩΤΕΙΝΟΠΟΥΛΟ ΒΑΣΙΛΕΙΟ, Τοπογράφο Μηχανικό σε μία πινακίδα σε κλίμακα 1:500 ελεγχόμενο για την ακρίβεια και την τήρηση των προδιαγραφών από την Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας σύμφωνα με το άρθρο 5 παράγραφος 2 του ν. 2971/2001 της 18.12.2001 και θεωρημένο την ίδια ημερομηνία.

3. Το άρθρο 23 του ν. 1337/1983 και του π.δ. 12.3.1983 (ΦΕΚ 33 Α'/14.3.1985) περί προστασίας των ακτών.

4. Τις διατάξεις του ν. 2971/2001 όπως ψηφίστηκε, καθώς επίσης τη σχετική δραστηριακή και διοικητική νομολογία.

5. Τα στοιχεία καθορισμού αιγιαλού και παραλίας που προβλέπονται από το άρθρο 9 του ν. 2971/2001 και ειδικότερα:

Α) τη γεωμορφολογία του εδάφους για την οποία αναλυτικά αναφέρεται ότι:

1) Η μορφολογία της ακτής συνίσταται από χαλαρά ιζήματα (άμμος) που έχουν προκύψει από την αποσάθρωση - διάβρωση των μητρικών πετρωμάτων της ακτής και έχουν εύρος που κυμαίνεται από 2 ως 7 μ. με απότομες κλίσεις και ύψος στέφης που κυμαίνεται από 1 μ. έως 50 μ.

2) Της ακτής συνέρχονται εκτάσεις λοφώδεις, χέρσες με έδαφος γαιώδες.

3) Το φυσικό όριο της βλάστησης συνίσταται από θαμνώδη και ποώδη φυσική βλάστηση (πουρνάρια, σχίνα, κλπ.)

Β) Το γεγονός ότι στην περιοχή δεν εντοπίστηκαν παράκτιοι φυσικοί πόροι.

Γ) Τα πορίσματα από την εκτίμηση των μετεωρολογικών στοιχείων της περιοχής ήτοι το γεγονός ότι η περιοχή προσβάλλεται από ανέμους με βόρειες και βορειοδυτικές διευθύνσεις που δημιουργούν κυματισμούς ύψους τουλάχιστον 3.00 μ.

Δ) Τη μορφολογία του πυθμένα, ο οποίος συνίσταται από αμώδη σύσταση με ήπιες κλίσεις κοντά στην ακτή.

Ε) Τον τομέα ανάπτυξης κυματισμού σε σχέση με το μέτωπο της ακτής.

ΣΤ) Τη μη ύπαρξη τεχνικών έργων στην περιοχή που νομίμως υφίσταται.

Ζ) Τη μη ύπαρξη χωροταξικών κατευθύνσεων και χρήσεων γης που επηρεάζουν την παράκτια ζώνη.

Η) Τη μη ύπαρξη καταγεγραμμένων δημοσίων κτισμάτων κάθε κατηγορίας, που βρίσκονται σε άμεση γειτνίαση με την παράκτια ζώνη.

Θ) Το γεγονός ότι δεν υφίσταται κτηματολόγιο.

Ι) Τη μη ύπαρξη ευπαθών οικοσυστημάτων και προστατευόμενων περιοχών, αποφασίζει:

- Καθορίζει πάνω στο τοπογραφικό διάγραμμα:

Α) Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, 2.1 (έχει καθοριστεί με υπ' αριθμ. ΟΕ 3732/15.9.1982) Κ1, Κ2, Κ3... Κ8 απόφαση Νομάρχη, της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο με τις ακόλουθες συντεταγμένες:

α/α	Χ	Ψ
2	135110,393	4413415,420
1	135061,427	4413393,564
Κ1	135007,082	4413367,858
Κ2	134937,885	4413340,376
Κ3	134856,998	4413321,687
Κ4	134784,611	4413308,579
Κ5	134723,576	4413305,742
Κ6	134668,959	4413304,021
Κ7	134601,173	4413286,013
Κ8	134575,037	4413289,303

Β) Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή 2'. 1' (έχει καθοριστεί με υπ' αριθμ. ΟΕ 3732/15.9.1982) Π1, Π2, Π3... Π8 απόφαση Νομάρχη, της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο με τις ακόλουθες συντεταγμένες:

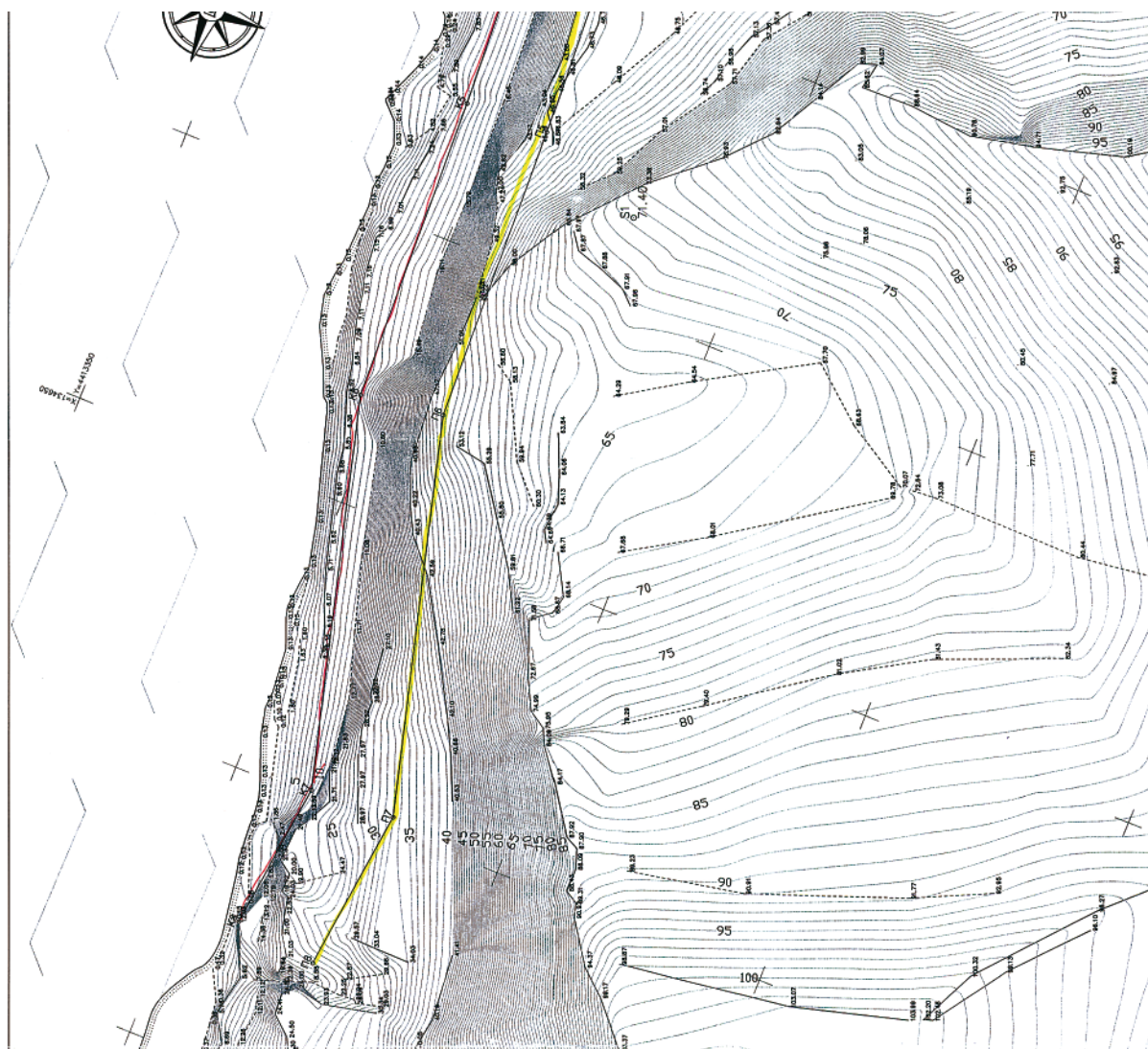
α/α	Χ	Ψ
2'	135116,807	4413401,860
1'	135067,841	4413380,004
Π1	135013,063	4413354,094
Π2	134942,367	4413326,016
Π3	134860,024	4413306,991
Π4	134786,303	4413293,642
Π5	134724,161	4413290,753
Π6	134671,149	4413289,083
Π7	134602,203	4413270,766
Π8	134573,167	4413274,409

Η οριογραμμή παραλίας ευρίσκεται σε σταθερή απόσταση 15,00 μ. από την οριογραμμή αιγιαλού.

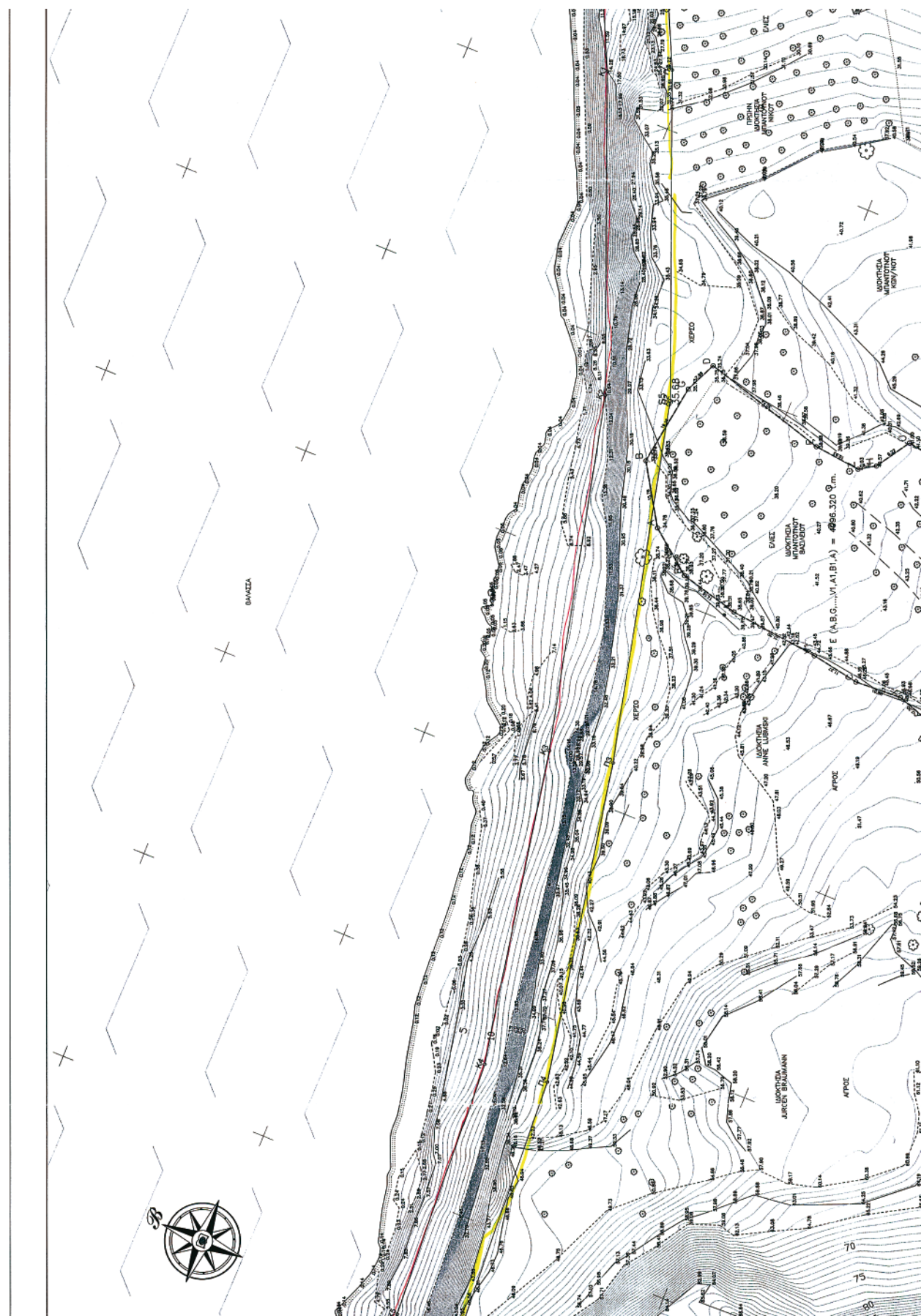
Γ) Αποφαίνεται ότι δεν υφίσταται παλαιός αιγιαλός ούτε κτίσματα στη ζώνη της παραλίας.

Κέρκυρα, 13 Φεβρουαρίου 2007

Η Επιτροπή
ΑΘΑΝΑΣΙΑ ΑΡΓΥΡΟΥ
ΜΑΡΙΑ ΑΡΜΕΝΙΑΚΟΥ
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΑΛΑΜΠΑΛΙΚΗΣ
ΜΑΡΙΝΟΣ ΑΡΒΑΝΙΤΑΚΗΣ
ΙΩΑΝΝΗΣ ΧΑΛΜΟΥΚΗΣ



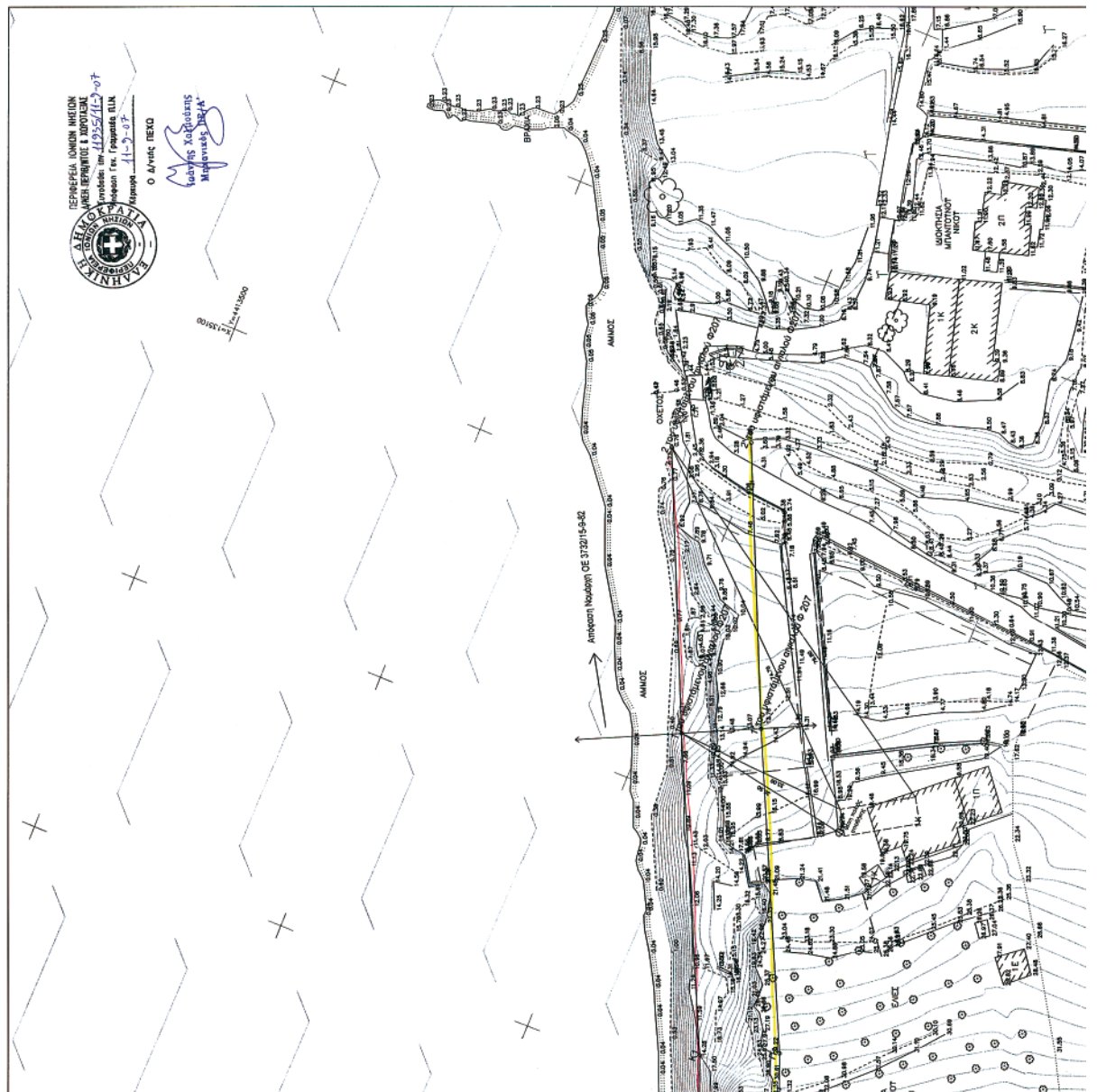
ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα
έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό 39 %



ΕΜΒΑΣΜΕΤΡΙΚΗ ΓΕΙΤΟΝΙΑ				
Ε = 4996,320 γ.μ.				
ΚΟΡΝΕΣ	X	Y	ΜΕΤΡΕΣ	
A	134814.022	4413317.740	15,78	
B	134827.430	441328.066	19,19	
Γ	134846.392	4413323.132	7,88	
Δ	134851.532	4413319.902	10,83	
Ε	134845.209	4413290.735	10,83	
Ζ	134844.018	4413278.872	4,31	
Η	134846.319	4413276.224	9,22	
Θ	134851.835	4413256.425	32,30	
Ι	134890.235	4413241.422	17,40	
Κ	134875.475	4413224.899	25,45	
Λ	134845.089	4413237.140	5,20	
Μ	134839.932	4413236.506	13,35	
Ν	134830.970	4413238.871	14,12	
Ξ	134911.338	4413229.605	4,47	
Ο	134908.895	4413229.129	4,41	
Π	134894.498	4413227.244	17,00	
Ρ	134898.403	4413244.134	7,30	
Σ	134888.783	4413251.032	10,88	
Τ	134895.271	4413250.595	11,12	
Υ	134902.260	4413233.078	21,20	
Φ	134902.753	4413294.136	14,16	
ΒΙ	134906.243	4413307.854	12,98	

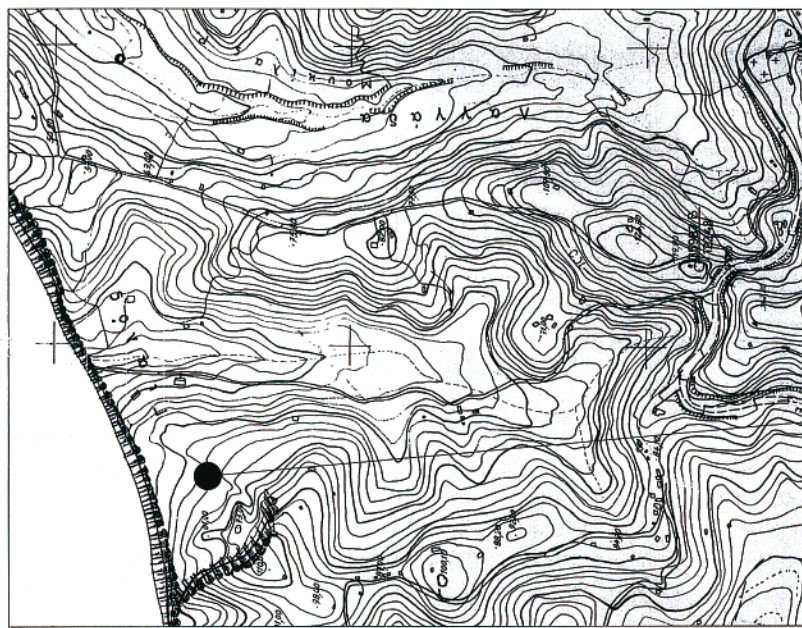
ΣΥΝΤΕΤΑΙΜΕΝΕΣ ΣΤΑΣΕΙΣ			
	X	Y	H
S1	134716.030	4413270.978	71,49
S2	134829.554	441317.431	97,00
S4	135028.208	441332.887	33,00
S5	134941.527	4413326.024	35,68
S6	135081.780	4413390.745	16,00
S7	135128.561	4413410.593	2,71
S8	135357.878	4413403.884	48,40
S9	135500.003	4413488.347	50,72

ΕΞΑΦΑΙΣΙΣ ΠΛΑΤΥΣΜΕΤΡΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ				
ΣΤΑΣΗ	ΣΗΜΑΝΣΗ	ΣΦΑΙΡΙΚΑ - ΕΞΑΦΑΙΣΙΣ	ΣΤΑΣΗ	ΣΗΜΑΝΣΗ
ΣΤΑΣΗ 4	ΠΛΑΤΥΣΜΟΣ	ΠΛΑΤΥΣΜΟΣ	ΣΤΑΣΗ 7	ΠΛΑΤΥΣΜΟΣ
	Ο	ΕΙ=33,47m Ε2=26,41m Ε3=37,16m		Ο
<div></div>				





ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΔΙΤΟΣ 1:5000 Γ.Υ.Σ. 4075/1 Φ.Χ. "ΚΑΡΟΥΣΑΔΕΣ"



ΘΕΣΗ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ

